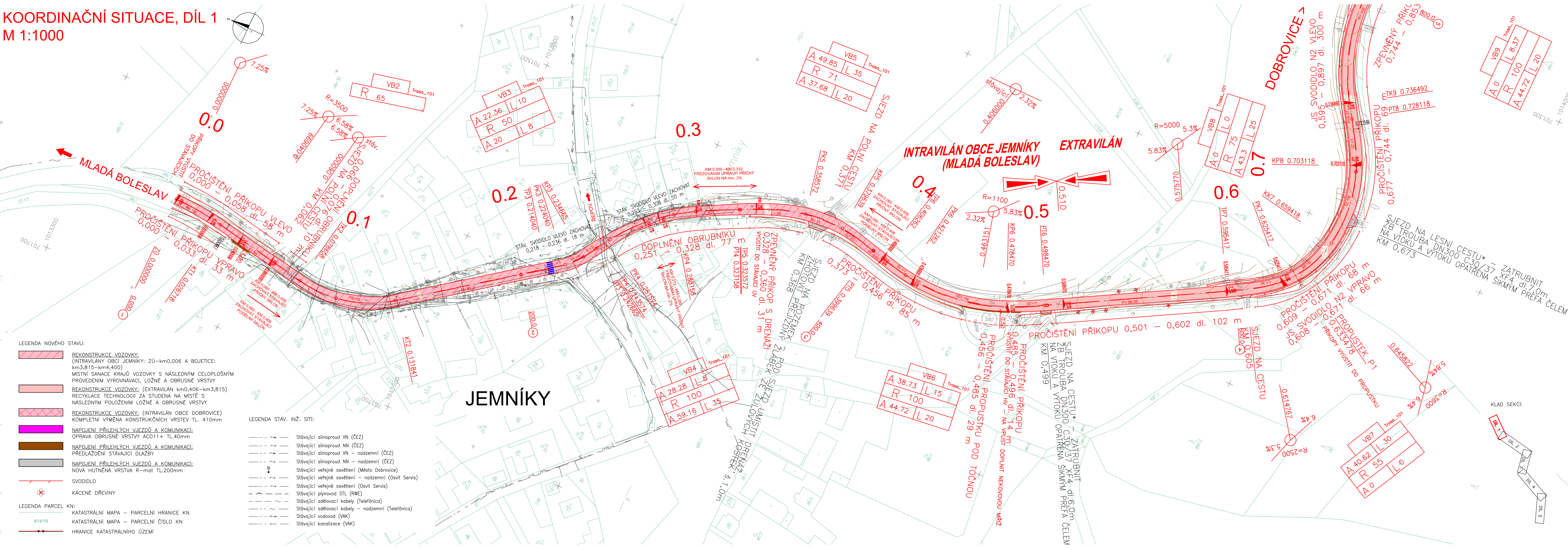


KOORDINAČNÍ SITUACE, DÍL 1
 M 1:1000



SEZNAM OBJEKTŮ:

- 001 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
 101 OPRAVA SILNICE III/27513
 190 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

POZNÁMKA:

I. ZÁKRESY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
 JSOU PROVEDENY DLE PODKLADŮ PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH OVĚŘENÍ
 A VYTÝČENÍ V CELEM ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY.

II. OCHRANNÁ A BEZPEČNOSTNÍ PÁSMA:
 Ochranná pásma silnic a dálnic jsou dle zákona č. 13/1997 Sb. §30 následující:
 SILNICE II. a III. TŘ. a MK II. TŘ. 15 m (od osy vozovky nebo osy přílehého jízdního pásu)

Ochranná pásma stávajících vedení jsou následující:
 Elektro nadzemní vedení – dle zákona 458/2000 Sb. §46
 NAPĚTÍ DO 1 kV 1 m (od krajního vodiče)
 NAPĚTÍ NAD 1 kV DO 35 kV VČETNĚ 7 m (od krajního vodiče)
 NAPĚTÍ NAD 35 kV DO 110 kV VČETNĚ 12 m (od krajního vodiče)
 Elektro podzemní vedení
 NAPĚTÍ DO 110 kV VČETNĚ 1 m (od krajního vodiče)
 Komunikační vedení podzemní – dle zákona 127/2005 Sb. §102, §103
 SDELOVACÍ KABELOVÁ VEDENÍ MÍSTNÍ I DÁLKOVÁ 1,5 m (od krajního kabelu)
 – u vedení, která byla realizována do roku 1994, se ochranná pásma stanovují podle původních předpisů.
 Plynárenských zařízení – dle zákona 458/2000 Sb. §68
 NIZKOTLAKÉ, ŠTŘEDOTLAKÉ PLYNOVODY, PŘÍPOJKY V ZASTAV. ÚZEMÍ OBCE 1 m (na obě strany od půdorysu)
 OSTATNÍ PLYNOVODY A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY 4 m (na obě strany od půdorysu)
 TECHNOLOGICKÉ OBJEKTY 4 m (na obě strany od půdorysu)
 Vodovodních řadů a kanalizačních stok dle zákona 274/2001 Sb. §23
 ø DO 500 mm VČETNĚ 1,5 m (od vnějšího líce stěny potrubí)
 ø NAD 500 mm 2,5 m (od vnějšího líce stěny potrubí)
 (U ŘADŮ A STOK JEJICHŽ DNO JE ULOŽENO V HLoubCE VETŠÍ NEŽ 2,5 m OD UPRAVENÉHO TERÉNU
 SE VZDÁLENOSTI OD VNĚJŠÍHO LICE ZVÝŠUJÍ O 1,0 m)

ČÁST B

Objednatel:

STŘEDOČESKÝ KRAJ
 ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Praha I – K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4 – Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz	Zhotovitel:	
Navrh/vypracoval: Ing. Petra SKŮRKOVÁ podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Zbyněk KARÁSEK podpis:	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Zdeněk BOLEHOVSKÁ
Technická kontrola: Ing. Dominika URBANOVÁ podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Radek ČERMAN podpis:	

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Čís. zakázky: 12 439 7 000
Obec: JEMNÍKY, BOJETICE, DOBROVICE	Čís. akce: 12 439
Objednatel: STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5	Datum: 08.2014
Akce: III/27513 JEMNÍKY - BOJETICE, REKONSTRUKCE	Formát: 5xA4
	Měřítko: 1:1000
	Stupeň: Souprava:
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY, DÍL 1	DSP
	Čís. přílohy: B.2.1